



Facultatea de Medicină Dentară

Departamentul I

Clinica universitară Diagnostic oro-dentar și ergonomie

Asistent universitar, pozitia 2

Tematica

1. Etapele evaluării diagnosticului. Evaluarea clinică.
2. Interviu inițial.
3. Antecedentele pacientului.
4. Tehnici de examinare.
5. Examinarea și evaluarea clinică extraorală.
6. Examinarea și evaluarea cavității bucale: mucoasa bucală.
7. Examinarea și evaluarea cavității bucale: dinții și parodontiu.
8. Durerea, anxietatea și modificările senzoriale.
9. Conceptele planului de tratament.
10. Noțiuni generale de ergonomie.
11. Organizarea ergonomică a activității în cabinetele dentare.
12. Poziția de lucru a medicului.
13. Aparatura și instrumentarul utilizate în cabinetele dentare.
14. Medicina dentară la patru mâini.
15. Leziunile musculo-scheletale. Metode de prevenire.

Bibliografie

1. Anghel M., Talpos Niculescu C. Diagnosticul Oral, Ed. Orizonturi Universitare ,2016.
2. Anghel M., Talpos Niculescu C. Noțiuni generale de ergonomie dentară. Ed. Orizonturi Universitare ,2016.
3. Talpos Niculescu C, Anghel M. Oral Diagnosis. Ed. Orizonturi Universitare ,2014.
4. Stefanac S, Nesbit S. Diagnosis and treatment planning dentistry. 3rd edition. Mosby, Elsevier. 2016.
5. Bird D.L., Robinson D.S. Modern Dental Assisting. 12 th edition. Mosby, Elsevier. 2017.
6. Kay E. Dentistry at a glance. Wiley. 2016.
7. Field J. Pre-clinical dental skills at a glance. Wiley. 2015.
8. Salvendy G. Handbook of human factors and ergonomics. 4th edition. Wiley. 2012.
9. McKeown C. Office ergonomics and human factors. Second edition. Crc Press. 2018.
10. Columbini D, Occhipinti E. Working posture assesment. Crc Press. 2018.
11. Harutunian K, Gargallo-Albiol J, Figueiredo R, Gay-Escoda C. Ergonomics and musculoskeletal pain among postgraduate students and faculty members of the School of Dentistry of the University of Barcelona (Spain). A cross-sectional study. Med Oral Patol Oral Cir Bucal. 2010 Aug 15.
12. Morse T, Bruneau H, Dussetschleger J. Musculoskeletal disorders of the neck and shoulder in the dental professions. Work. 2010; 35(4): 419-29.
13. Simmer- Beck M, Branson BG. An evidence-based review of ergonomic features of dental hygiene instruments. Work. 2010; 35(4):447-85.